

Vrachtwagenrapport (gratis versie)

MERCEDES-BENZ 815



Het kenteken 04-BJH-8 hoort bij een Mercedes-benz 815. Deze vrachtwagen (neerklapbare zijschotten) werd toegelaten op 10-08-1998. De APK is geldig tot 08-08-2023. Het lege gewicht is 4.840 kg, het laadvermogen is 2.650 kg en de maximale toegestane massa is 7.490 kg.

Inhoudsopgave

1. Algemeen	7. Eigenschappen
2. Uiterlijk	8. Carrosserie
3. Historie	9. Afmetingen
4. Status	10. Massa
5. Motor	11. As #1
6. Brandstof #1	12. As #2

1. Algemeen

Merk	Mercedes-benz
Model	815
Handelsbenaming	815
Type	970.01

[Bekijk volledig vrachtwagenrapport](#)

2. Uiterlijk

Soort	Vrachtwagen
Inrichting	Neerklapbare zijschotten

[Check schadeverleden](#)

3. Historie

Datum eerste toelating	10-08-1998
Datum afgifte Nederland	26-01-2018
Datum laatste tenaamstelling	19-02-2024
APK vervaldatum	08-08-2023

[Bekijk vorige eigenaren](#)

[Controleer APK-historie](#)

4. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Ja
Taxi	Nee

[Ontdek land van herkomst](#)[Goedkope vrachtwagenverzekering](#)

5. Motor

Aantal cilinders	4
Cilinderinhoud	4.249 cm ³

6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	2
Vermogen	112,00 kW (153 pk)
Geluidsniveau rijdend	78 dB(A)
Geluidsniveau stationair	89 dB(A)
Geluidsniveau toerental	1.725 dB(A)

7. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	3
Aantal wielen	6

8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N2
Type	BA
Type omschrijving	Vrachtwagen
Code	2
Code omschrijving	Neerklapbare zijschotten

Plaats chassisnummer

R. balk by vooras

9. Afmetingen

Lengte	902 cm
Breedte	255 cm
Wielbasis	485 cm

10. Massa

Leeg gewicht	4.840 kg
Rijklaar gewicht	4.940 kg
Laadbaar gewicht	2.650 kg
Technisch limiet massa	7.490 kg
Wettelijk limiet massa	7.490 kg

11. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Nee
Hefas	Nee
Technisch limiet	3.200 kg
Wettelijk limiet	3.200 kg

12. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Ja
Hefas	Nee
Weggedrag code	Anders dan luchtvering

Technisch limiet	4.600 kg
Wettelijk limiet	4.600 kg